

20535 // SAFE

Rękawice spawalnicze
ŚOI kategorii II



Wewnątrz całkowicie wyściełane
Ochrona przed ciepłem kontaktowym (100° C, 15 sekund)
Wytrzymały



20535 // SAFE



Materiał:	Dwoina, kolor szary
Powłoka:	-
Rozmiar(y):	9-11
Opakowanie zbiorcze:	60 Para
Certyfikacja:	EN 388, EN 12477




NITRAS SAFE, rękawice spawalnicze (amerykański spawacz bezpieczeństwa), dwoina, szara (kod koloru: 1200), długość 35 cm, w całości wyściełana wewnątrz, ochrona przed ciepłem kontaktowym (100° C, 15 sekund), trwałe, solidne, dobry chwyt, Kategoria ryzyka ŚOI II



EN ISO 21420



Branże



-  Rzemieśnictwo
-  Budownictwo
-  Automotive

Zalety

- + Wewnątrz całkowicie wyściełane
- + Ochrona przed ciepłem kontaktowym (100° C, 15 sekund)
- + Wytrzymały



Wartości wydajności

EN 12477:2001 + A1:2005	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
 413X4XA	Płonące zachowanie	1-4	4
	Ciepło kontaktowe	1-4	1
	Ciepło konwekcyjne	1-4	3
	Promieniujące ciepło	1-4	X
	Małe odpryski stopionego metalu	1-4	4
	Duże ilości stopionego metalu	1-4	X
	Typ	A / B	A
EN 388:2016 + A1:2018	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
 3143X	Odporność na ścieranie	1-4	3
	Odporność na przecięcie (test coupe)	1-5	1
	Siła rozdarcia	1-4	4
	Odporność na przekłucie	1-4	3
	Odporność na przecięcie (TDM)	A-F	X
EN ISO 21420:2020	Parametry testowe	Zakres	Wynik testu
	Zręczność	1-5	5

Więcej informacji

	Materiał	Koloru
Dłoń	Dwoina	Szary
Palec wskazujący i kciuk	Dwoina	Szary
Góra dłoni	Dwoina	Szary
Opuszki palców	Dwoina	Szary
Mankiet / mankiet dziany	Dwoina	Szary

Dane logistyczne

Rozmiar	GTIN (JP)	GTIN (JO)	Długość (m)	Szerokość (m)	Wysokość (m)	Waga (kg)	Ilość PU / paleta
9	4059904031807	4059904000223	0,63 m	0,38 m	0,31 m	16,96 kg	10
10	4059904094826	4059904094833	0,76 m	0,39 m	0,23 m	18,59 kg	16
11	4059904094840	4059904094857	0,8 m	0,4 m	0,23 m	18,69 kg	12

Numer taryfy celnej: 42032910000

Kraj pochodzenia: Indie